



LNH125M6A

Wkładka bezp. nożowa NH1 wsk.podw. uchwył niez. aM 125A 690 VAC

Właściwości techniczne

Architektura

Charakterystyka wyzwalania aM

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej NH1

Charakterystyka bezpiecznika aM

Napięcie

Typ napięcia zasilania AC

Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC) 690 - 690 V

Napięcie znamionowe dla AC 50 Hz 690 - 690 V

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 125 A

Warunki użytkowania

Izolowany Nie

Główne atrybuty elektryczne

Znamionowa zwarciowa zdolność wyłączenia Icn zgodnie z IEC 60898-1 80 kA

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 8 W

Wymiary

Wysokość 135 mm

Szerokość 39,50 mm

Głębokość 64,5 mm

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe Tak

Zgodny z REACH - bez SVHC Tak

Zgodność z RoHS Tak